

Les Problèmes Équation Linéaires

Trouve les solutions en ressoudant les équations algébriquement. Rappelle :

- a) Définir le variable (« sois ___ : »)
- b) Formuler l'équation
- c) Résoudre l'équation algébriquement
- d) Vérifie ta réponse en remontant au début de la problème. Est-ce que la solution marche ?
(l'énoncé et non l'équation que tu créais)
- e)

1. Trouve deux nombres entiers relatifs consécutifs qui ont une somme de -29. **(- 15)**

2. Trouve deux nombres entiers relatifs consécutifs impairs qui ont une somme de 56. **(27, 29)**

3. Trouve 3 nombres entiers relatifs consécutifs paires. La somme du plus petit plus 3 fois le plus grand est 36. **(6,8,10)**